

## **CURRÍCULO**

**Osório Coelho Guimarães Neto**

### **Dados Pessoais:**

Data de Nascimento: 07/05/1970 - Brasília/DF - Brasil

Telefone Corporativo: 61 2033-8046

E-mail Corporativo: [ocoelho@mcti.gov.br/](mailto:ocoelho@mcti.gov.br)

[depin@mcti.gov.br](mailto:depin@mcti.gov.br)

---

### **Formação Acadêmica**

2018 - Pós Graduação: Doutor em Estudos Sociais, Urbanos e Globais. A pesquisa explora a colaboração de atores de inovação na política de Tecnologia Assistiva no Brasil, especificamente no programa brasileiro para pessoas com deficiência “Viver sem Limite”.

2005 - 2006 MBA em Gerenciamento de Projetos (Carga Horária: 408h)

Universidade Cândido Mendes, UCAM, Rio de Janeiro, Brasil.

1988 - 1991 Graduação: Administração com Especialização em Comércio

Exterior União Educacional de Brasília, UNEB/DF, Brasília, Brasil: 1991

---

### **Experiência Profissional**

- Diretor de Programas de Inovação; Secretaria de Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (julho/2023, atualmente)

- Secretário Adjunto da Secretaria de Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (julho/2023, atualmente)

- Chefe de Gabinete Substituto – Secretaria de Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (janeiro/2023 a julho/2023)

\* Assistente Técnico do Grupo de Trabalho de Ciência e Tecnologia do Governo de Transição brasileiro (dezembro/2022)

\* Coordenador Substituto de Mecanismos de Apoio à Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (julho/2022 a dezembro/2022)

\* Coordenador Geral Substituto de Ambientes Empresariais: Secretaria de Políticas de Informática do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações (janeiro/2018)

\* Assessor Técnico – Coordenação Geral de Ambientes Empresariais: Secretaria de Políticas de Informática do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações (outubro/2017)

\* Coordenador Adjunto de Ambientes Inovadores: Secretaria de Desenvolvimento

Tecnológico e Inovação do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações. (abril/2017 a outubro/2017)

\* Diretor do Departamento de Ações Regionais: Secretaria de Ciência e Tecnologia para a Inclusão Social do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações.

(outubro/2015 a novembro/2016)

\* Chefe de Gabinete Adjunto da Secretaria Executiva da Casa Civil da Presidência da República (abril de 2015 a outubro/2015)

\* Diretor Substituto do Departamento de Ações Regionais: Secretaria de Ciência e Tecnologia para a Inclusão Social do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações (novembro/2014 a março/2015)

\* Coordenador Geral de Extensão Tecnológica: Secretaria de Ciência e Tecnologia para Inclusão Social do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações (setembro/2013 a Outubro/2014)

\* Analista de Ciência e Tecnologia: Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações (dezembro/2010 a agosto/2013)

\* Consultor: UNESCO (janeiro/2010 a novembro/2010)

\* Consultor: IICA – Instituto Interamericano de Cooperação na Agricultura (janeiro 2009/ novembro/2009)

\* Consultor: Secretaria de Ciência e Tecnologia para Inclusão Social do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicação comunicações (junho/2006 a dezembro/2008)

---

## **Experiência Internacional**

### **Projetos de Cooperação Internacional**

\* Cooperação Técnica Brasil/Finlândia: Pesquisa e Desenvolvimento de Produtos de Tecnologia Assistiva – 2016

Pesquisa e intercâmbio de produtos de tecnologia assistiva e educação em economia circular (criativa) entre Brasil e Finlândia. O objetivo do projeto é uma cooperação piloto entre a UFRJ – Universidade Federal do Rio de Janeiro e a Turku University of Applied Sciences, unificando a capacidade de ambos os centros de tecnologia assistiva para desenvolver produtos inovadores a fim de melhorar a qualidade de vida de pessoas com deficiência no Brasil e na Finlândia. Minha função no projeto era articular as duas instituições junto à Embaixada da Finlândia, e a análise técnica e financeira do projeto. Posteriormente, coordenei a implementação do projeto, que agora está sendo executado.

\* Rede SSAN de Cooperação Técnica (Soberania e Segurança Alimentar e Nutricional) – UNASUL 2016

Projetos de pesquisa científica visando contribuir significativamente para o desenvolvimento científico e tecnológico do Brasil no âmbito da Soberania e Segurança Alimentar e Nutricional com interações entre o Brasil e os países da União do Sul Nações Americanas – UNASUL. Minha função foi coordenar a elaboração e lançamento de dois editais visando ao fomento de redes de P&D e educação para apoiar a produção, socialização e

popularização do conhecimento. Fui designado como ponto focal brasileiro, e o resultado foi o desenvolvimento de mais de 100 projetos entre instituições brasileiras e a UNASUL. Também fui responsável pela coordenação do processo de formalização e aprovação do estatuto da rede.

\* Cooperação Técnica Brasil/Europa visando a implementação de estufas agrícolas

Implementação de soluções de Tecnologias Sociais com a União Européia, especificamente com a Universidade de Almeria. Coordenação de um projeto experimental de agricultura protegida no semiárido brasileiro.

### **Fóruns, Conferências e Missões Internacionais**

- Representar o MCTI no "*17º Fórum de Inovação Pujiang*" em Xangai e, além disso, visitar o "*Centro Internacional de Energia em Hidrogênio*", em Pequim, na China.
- \* Representante do MCTI na delegação do "*16º Fórum de Inovação Pujiang*" em Xangai
- \* O objetivo do fórum foi a participação de uma delegação brasileira no evento, tendo em vista que o mesmo ocorre todos os anos, havendo sempre a escolha de um país homenageado, nesta ocasião o Brasil. O evento foi um grande e importante espaço para discussões e trocas de experiências entre os países participantes, tive a oportunidade de palestrar no evento acerca do tema "Innovation Culture Forum: Chasing the Light: The Spirit and Momentum of Innovation"
- \* 26º Workshop Internacional sobre Incubação de Empresas em Xangai
- \* Representante do MCTI em visitas de prospecção em unidades da Fraunhofer-Gesellschaft Energy Alliance, na Alemanha, em substituição ao Secretário da SETEC e participar da "67ª sessão do Comitê de Usos Pacíficos do Espaço Exterior (COPUOS)
- \* Representante do MCTI nas reuniões de coordenação dos Setores de Promoção Comercial e Investimentos (SECOMs) e Setores de Ciência Tecnologia e Inovação (SECTECs).
- \* O evento proporcionou uma rica discussão entre os Setores de Ciência e Tecnologia dos consulados brasileiros nos EUA e Canadá. No âmbito da SETEC foi importante porque pude apresentar as ações e iniciativas Do MCTI, com especial ênfase nos temas de mineração, aeroespacial, transição energética e startups.
- \* Primeira Reunião da Comissão Conjunta de Cooperação em Ciência e Tecnologia – Hanoi
- \* Fórum Brasil – Diálogos União Européia: Agroecologia, Agricultura Orgânica e Plataforma de Segurança Alimentar.
- \* O objetivo da conferência foi a discussão do desenvolvimento de uma plataforma tecnológica por meio da qual pesquisa, desenvolvimento, produção e distribuição pudessem ser articulados, aumentando as oportunidades produtivas sociais. Especialistas da Europa (Bélgica e França) e do Brasil participaram da conferência. Eu era o organizador do evento e moderador da discussão.
- \* 4º Fórum Brasil-África – Estratégias Brasil e África para o desenvolvimento da agricultura
- \* Minha função foi moderar uma das mesas do evento, cujo objetivo era estabelecer um amplo debate sobre as oportunidades para o setor agrícola no Brasil e na África.

- \* Conferência de Divulgação NutriSSAN – Nutrição, Soberania e Segurança Alimentar Rede Global de Educação, Pesquisa e Extensão - Manaus/Amazonas – 2016
- \* O principal objetivo do evento foi divulgar uma rede global de ensino, pesquisa e extensão: um programa conjunto do Ministério das Relações Exteriores, Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações e a iniciativa Nutrição para o Crescimento, lançada nas Olimpíadas de 2012 em Londres. Essa ação foi peça fundamental nas Olimpíadas do Rio de Janeiro e também fez parte das Olimpíadas de Tóquio (2020). Fui um dos coordenadores e moderadores da conferência, e também um dos principais atores para a criação da Rede NutriSSAN.
- \* Conferência “Redes Inteligentes: as iniciativas do Brasil e Reino Unido”. São Paulo/São Paulo – 2014
- \* Como representante do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações, proferi palestra sobre as iniciativas no âmbito da Secretaria de Ciência, Tecnologia para a Inclusão Social. Especificamente sobre os CVT – Centros Vocacionais Tecnológicos, que têm como objetivos a educação tecnológica e a rede de educação não formal.
- \* Representante do Ministério na organização da Expo-Milão 2015.
- \* The LARC Forum 2021 – Melbourne/Austrália
- \* O Larc Forum é um evento exclusivo para pesquisadores da América Latina ou pesquisadores que investigam temas relacionados à América Latina no College of Design and Social Context (DSC) da RMIT University. O Fórum LARC 2021 visa criar um espaço dedicado a nutrir e fortalecer as relações entre a América Latina e a Austrália, por meio da apresentação da diversidade de pesquisas realizadas na RMIT.

## **Missões**

\*61ª Sessão do Subcomitê Técnico e Científico (STSC), do Comitê para o Uso Pacífico do Espaço Exterior (COPUOS).

\*1º. Reunião do BRICS Science and Technology Driven Entrepreneurship and Innovation Partnership (STIEP) – Bangalore/Índia - 2017

O objetivo do encontro foi discutir a implementação da iniciativa BRICS STIEP - Science & Technology, Innovation and Entrepreneurship Partnership, que é uma plataforma para os BRICS colaborarem no âmbito do empreendedorismo, relacionado à Inovação. Fui designado como ponto focal brasileiro para participar da reunião e integrar o grupo de trabalho.

\* Missão Técnica – Projeto Diálogos Setoriais – Brasil-UE. Ispra/Itália, Bruxelas/Bélgica e Almeria/Espanha. 2016

O objetivo da missão foi fomentar a cooperação entre o Brasil e a União Europeia, no âmbito da Ciência, Tecnologia e Inovação nos temas de agroecologia, agricultura controlada e bioeconomia.

\* 2º. Conferência Mundial de Segurança Alimentar e Nutricional – Roma/Itália - 2014

O principal objetivo da conferência, cujo tema foi “Melhor nutrição, melhores vidas”, foi reunir especialistas para discutir os avanços da Segurança Alimentar e Nutricional no mundo. Fui o representante do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações, e sob minha

supervisão foram desenvolvidas diversas iniciativas sobre o tema segurança alimentar e nutricional.

\*33º. Conferência Regional FAO – Organização das Nações Unidas para Agricultura e Alimentação – Santiago/Chile – 2014

Os principais objetivos da conferência foram apoiar a agricultura e o desenvolvimento de políticas ambientais e sociais; também, aumentar o conhecimento, a comunicação e a conscientização e compreensão do público sobre as necessidades, potencialidades e limitações do agricultor. Fui representante do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações.

\*Workshop “Comércio Inter-regional de Alimentos e Segurança Alimentar e Nutricional na América Latina e Caribe” – Santiago/Chile – 2014.

---

### **Experiência Relevante:**

\* Coordenação do desenho, validação e implementação da Rede Nacional de Pesquisa e Desenvolvimento em Tecnologia Assistiva no Brasil , um dos principais objetivos do programa brasileiro de deficiência “Viver sem Limite”. Representante titular do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações em reuniões de acompanhamento junto a diversos atores de Ministérios, Bancos Federais e Universidades.

\* Coordenação da implantação dos Centros Vocacionais Tecnológicos – CVT no país. Os CVT são unidades tecnológicas que articulam a capacitação profissional e a aprendizagem não formal com redes produtivas locais. São um ambiente voltado para a formação e capacitação de populações em situação de vulnerabilidade social, fornecendo conhecimentos e habilidades para o mercado de trabalho. Atualmente, são mais de 300 unidades implantadas no país.

\* Coordenação do projeto de elaboração de documentos de referência para apresentação de projetos em temas como ambientes promotores de inovação, ecossistemas de inovação (Parques Científicos e Tecnológicos, cidades inteligentes, distritos de inovação, polos tecnológicos, incubadoras, startups) e mecanismos de geração de empreendimentos .

\*Coordenação do processo de elaboração do Plano de Ação Política e dos Programas de Inovação e Apoio.

\* Análise e acompanhamento de relatórios de convênios e termos de parceria entre instituições governamentais e não governamentais.

\* Articulação de iniciativas de Educação Profissional e Tecnológica – EBT nos ecossistemas de inovação, como laboratórios abertos de prototipagem, centros de inovação e polos tecnológicos.

\* Coordenação de projetos EBT articulados com a Rede Federal de Ensino, para implantação de unidades SIBRATECSHOP vinculadas ao SENAI.

\*Elaboração de documentos de referência para recebimento de projetos de convênio, cooperação e termos de desenvolvimento. Análise técnica, aprovação e formalização de projetos. Ações de acompanhamento e monitoramento remoto e in loco de projetos em todo o território nacional, incluindo a elaboração de pareceres técnicos, relatórios e documentos correlatos.

\* Atuação na gestão de processos e projetos em todas as instâncias de governo. Articulação institucional de esforços de captação de recursos junto aos parlamentares, para

apoio a projetos de interesse nacional na Educação Profissional e Técnica, no âmbito da Inovação Tecnológica.

\* Participação em reuniões de alto nível com delegações de diversos países.

---

### **Participação em comissões, conselhos e comitês**

\* Presidente do Comitê do Comitê Gestor do Fundo Setorial Espacial - CT-ESPACIAL;

\* Presidente do Comitê Gestor do Fundo Setorial Aeronáutico - CT-AERONÁUTICO;

\* Membro Titular do Comitê Consultivo de Nanotecnologia e Materiais Avançados (CCNANOMAT);

\* Membro Titular do Comitê Consultivo de Fotônica (CCFOTO);

\* Comitê Gestor de Materiais Avançados (CG-MA);

\* Membro Titular do Grupo de Trabalho para Tecnologias Quânticas (GT\_TQ);

\* Membro Suplente para o Conselho Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial – Conmetro;

\* Membro Suplente da Comissão Mista da Indústria de Defesa – CMID;

\* Membro do Comitê Executivo GAN;

\* Membro do Comitê Executivo do Grupo de Trabalho em Alta Tecnologia Inovadora (GT-ATI);

\* Membro Titular da Comissão Nacional dos Direitos da Pessoa com Deficiência – CONADE – 2015 pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações;

\* Coordenador da Comissão de Acompanhamento e Avaliação do Resultado do Termo de Parceria com Organização Não Governamental Programando o Futuro, Organização da Sociedade Civil de Interesse Público - 2013, pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações;

\* Coordenador da Comissão de Acompanhamento e Avaliação do Resultado do Termo de Parceria com o Centro de Excelência da Software do Recife - Softex Recife 2013, pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações.

\* Coordenador da Comissão de Acompanhamento e Avaliação do Resultado do Termo de Parceria com o Instituto de Cooperação, Desenvolvimento Humano e Social – CODHES - 2013, pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações.

\* Membro Titular da Comissão Especial de Seleção Pessoal Cooperação Técnica BRA/IICA/08/001 item 4.6.11, 2013, pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações.

\* Membro Titular da Comissão Nacional de Agroecologia e Orgânica Produção – CNAPO, do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações – 2012

\* Membro Titular da Câmara Interministerial de Agroecologia e Produção Orgânica - CIAPO, do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações – 2012

\* Membro Titular da Comissão Especial de Qualificação e Seleção, que tem por finalidade a condução do processo de acompanhamento do e Chamada Pública para Capacitação e Seleção de Projetos de Apoio à Implantação e modernização dos Centros Vocacionais Tecnológicos - 2012, pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações.

\* Membro Titular da Comissão Especial de Seleção de Pessoal. Projeto de Cooperação Técnica BRA/IICA/08/001. Item 4.4.3., 2012, pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações.

\* Membro Titular da Comissão Especial do Projeto de Seleção de Pessoal BRA/IICA/08/001 item 4.6.12., 2011, pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações.

\* Comissão de acompanhamento e avaliação do resultado do Termo de Parceria nº com o Núcleo de Empreendedorismo em Ciência, Tecnologia e Artes – NECTAR - 2011, pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações.

\* Comissão de acompanhamento e avaliação de resultado do Termo de Parceria com a Associação Alberto Santos Dumont para apoio à pesquisa - 2011, pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações.

---

## **Idiomas**

Português língua nativa;

Inglês Fluente;

Espanhol Fluente (leitura); Intermediário (fala, escrita).